



Polyethylenbehälter für Kanister oder Fässer h746_78

Lagerbehälter aus Polyethylen. Für 4 Fässer à l. 50/60. L. 1230 x T. 830 x h. 300 mm.

Geeignet für die Lagerung von Kanistern oder Fässern, die nicht brennbare Chemikalien, Säuren, Laugen enthalten. Die korrosionsbeständige Polyethylen-Wanne ist die beste Lösung für Fabriken oder Industrien. Es hat eine Kapazität von 280 l und eine Tragfähigkeit von 250 kg und ist für die Aufnahme von 4 Fässern mit 50/60 l ausgelegt.

Technische Merkmale:

- Maße: L. 1230 x T. 830 x h. 300 mm
- Für 4 Fässer à 50/60 lt
- Kapazität der Wanne: 280 lt
- Belastbarkeit: 250 kg
- Material der Wanne: Polyethylen
- Farbe der Wanne: gelb

*Bild nur zur Orientierung.

INFORMATIONEN

